

Гомополимер полипропилен Globalene HP600S

Описание

Globalene HP600S относится к классу полиолефинов, представляет собой белые гранулы. Выпускается LCY Chemical Corp. Фасуется в мешки по 25 кг. Перерабатывается методом литья под давлением. Используется для изготовления пищевых контейнеров, игрушек, бытовых товаров.

Компания UCG поставляет продукты нефтехимии от мировых производителей, в том числе гомополимер полипропилена. Для оформления заказа позвоните нашим менеджерам.

- Предлагаем большой ассортимент качественных полимеров.
- Сопроводим продукцию сертификатами соответствия, лицензиями.
- Организуем доставку заказа на предприятие. Возможен самовывоз.

Особенности

- Гарантирует высокую текучесть расплава (55 г/10 мин).
- Характеризуется отличными механическими показателями.

- Имеет малую плотность (0,904 кг/м³).
- Не пропускает воду.
- Обеспечивает готовую продукцию высокой прочностью при растяжении (360 кг/см²).
- Отличается легкостью.
- Не поддается влиянию грибов, бактерий.
- Не меняет характеристики при контакте с разбавленными кислотами, щелочами.
- Зарекомендовал себя в качестве хорошего диэлектрика.
- Не боится резких перепадов температуры и давления.
- Практически не усаживается в процессе формования (1,0%).
- Отлично перерабатывается.
- Безвреден для человека и окружающего мира.
- Предназначен для стерилизации горячим паром.
- При необходимости может окрашиваться.

Свойства

- Относительное удлинение при разрыве 24%
- Относительное удлинение при растяжении 9%
- Модуль упругости при изгибе 16000 кг/см^2

Твердость по Шору — 101 (Шкала R)

Применение

Используется для изготовления корпусов бытовой техники, хлебниц, банок для сыпучих продуктов, канцелярии, мебельной фурнитуры, детских конструкторов.

Globalene HP600S с доставкой по России и СНГ

ЮСИДЖИ берет на себя поставку качественного сырья в любых объемах.

- Даем рекомендации по первому запуску линии.
- Для проведения испытаний отправляем бесплатные образцы полимеров.
- Отгружаем материалы без задержек, так как храним их на складах собственной сети.

Остались вопросы по условиям сотрудничества? Звоните.

Технические характеристики

HP600S (.pdf, 614.67кб)

Свойства марки

Отличная перерабатываемость. Высокая текучесть.

Доступна фасовка



ABS пластики CEC полимеры CЭEC ЭBA полимеры LG Chem